

BS-ROLLEN

ESD-Doppellenkrolle

BS ROLLEN

Traglast 80 kg, Mit Gummi-Bereifung, Durchmesser x Breite 75 x 24 mm, Nabe mit Kugellager, Felge aus Kunststoff, Befestigung mit Rückenloch, Ø 10,2 mm



Artikelnummer: 139525

BS-ROLLEN Apparaterolle

Lenkrolle

ESD-Doppellenkrolle

- Traglast 80 kg
- Mit Gummi-Bereifung
- Antistatisch
- Durchmesser x Breite 75 x 24 mm
- Nabe mit Kugellager
- Felge aus Kunststoff
- Felge ohne Fadenschutz
- Gehäuse aus Stahl verzinkt, chromatisiert
- Befestigung mit Rückenloch, Ø 10,2 mm
- Schwenklager mit Kugelbahn, zweireihig

Technische Details

Fördertechnik	Rollen	Befestigungselement	Rückenloch
Rollentyp	Apparaterolle	Rückenloch	10,2 mm
Bauform	Apparaterolle	Material Gehäuse	Stahl
Rad Ausführung	Zwillingsrad	Schwenklager	Kugelbahn, zweireihig
Traglast	80 kg	Fadenschutz	nein
Bereifung	Gummi	Gesamthöhe	99 mm
Rad-Ø	75 mm	Radbreite	24 mm

elektrisch leitend	ja	Ausladung	33 mm
Material Felge	Kunststoff	Lauffläche Eigenschaft	Antistatisch
Radlager	Kugellager	Oberfläche Gehäuse	verzinkt, chromatisiert